

Аналитические системы

ІТ инструменты, повышающие эффективность по объединению в команды

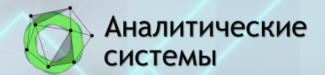
Олег Вяткин, автор проекта

# А вы знаете ключевые параметры роста экономики?

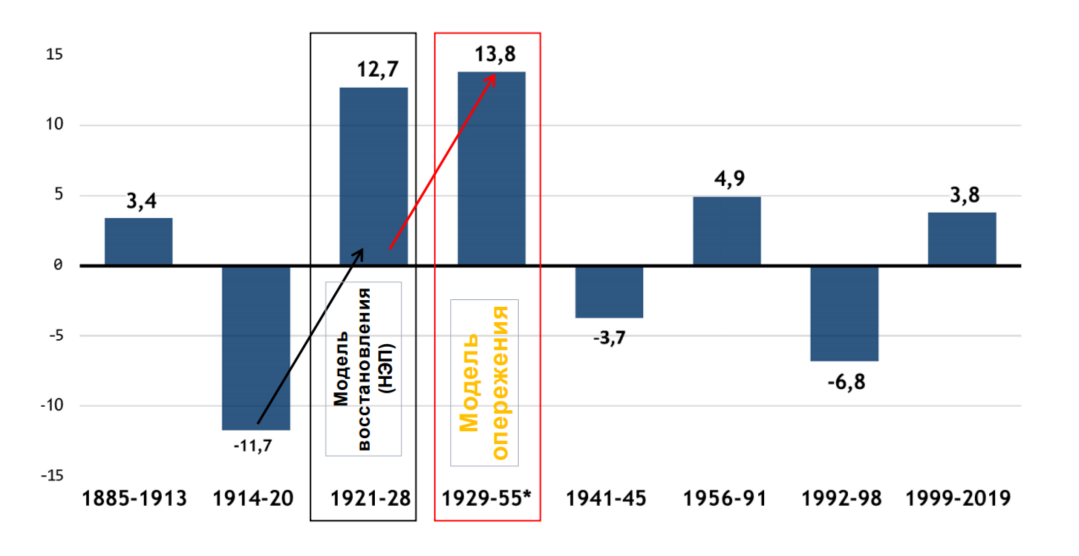
- I. Планирование
- II. Технологии
- III. Деньги
- IV. Эффективность



V. Предпринимательство



## Темпы реального экономического роста в России (%)



\*без учёта четырёх лет Великой Отечественной войны 1941-1945



#### Качественное планирование Альберт Кан

• Альберт Кан - основатель поточно конвейерного типа, при котором было организовано строительство Советских заводов в разных отраслях

• Советской номенклатурой, было приглашено 26 американцев во главе с Альбертом Каном, которых обслуживало 30 000 инженеров разного профиля

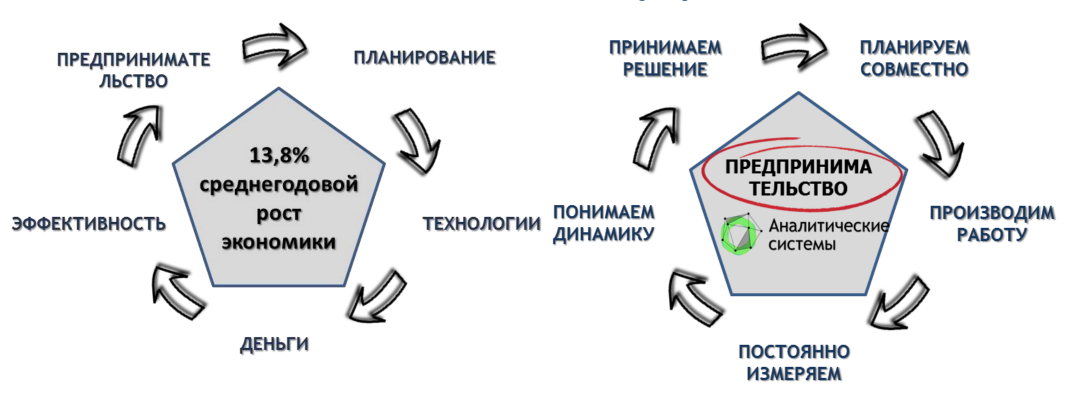




# Модель роста экономики «Опережающее развитие»

Модель роста экономики «Опережающее развитие»

**Цикл непрерывного улучшения 5**П



залог высокого роста экономики 1929г – 1955г Усовершенствованная модель роста экономики России «Опережающее развитие» с помощью IT сервисов

#### IT инструменты для развития экономики России

Мы оптимизировали принципы конвейерного производства под современный бизнес



• Трудно найти единомышленников в проект



• Приходит необученный персонал



• Тратится много времени на обучение людей



• Критерии поиска случайны и не системны





Кайрос5П - платформа по демонстрации проектов для вовлечения сотрудников под ваши задачи, тестирование навыков и обучение навыкам с последующим трудоустройством

Оставьте запрос. Мы перезвоним.

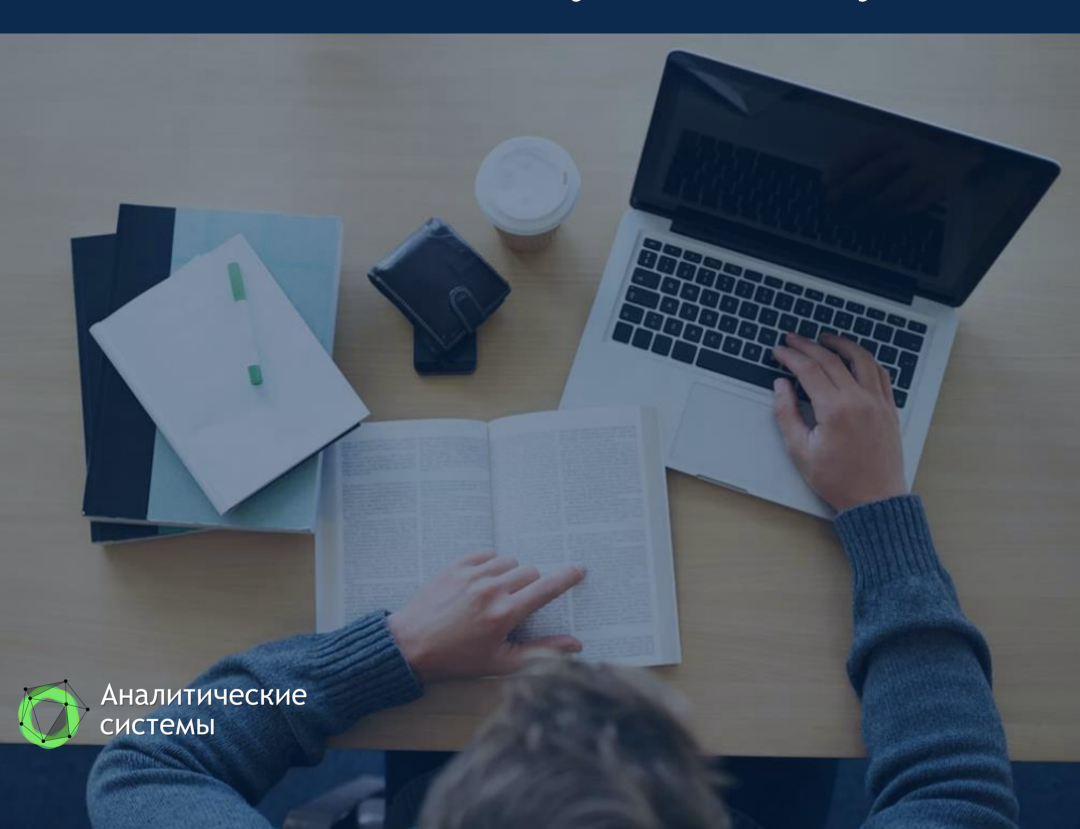
- Легкий и быстрый поиск единомышленников
- Получайте заявки от прошедших ваше тестирование
- Возможность соискателю обучиться вашей вакансии без вашего участия и дополнительных расходов
- Беседуйте с уже прошедшими отбор
- Умная система фильтров и поиска



• Сложность с разработкой системы обучения



• Низкая вовлеченность учеников в обучение



• в 90% случаев эффект от обучения быстро пропадает



• Нет единой, удобной системы контроля усвоения знаний





## Помогаем создавать курсы под конкретную должность

Хронос5П - платформа по созданию курсов, тестированию, выполнение домашнего задания, выдачи сертификатов, обучению абитуриентов с последующим трудоустройством

Оставьте запрос. Мы перезвоним.

- Помощь в создании обучающих систем от мировых экспертов
- Создание ценности: повышайте квалификацию увеличивайте доход
- Оценка эффективности обучения и сертифицирование сотрудников
- Возможность создавать сложные цепочки освоения профильных навыков
- Отсутствие потребности привлекать сторонних специалистов



• Трудно протестировать спрос на стадии идеи



• Большие риски при запуске новых продуктов



• Большие расходы на рекламу и траффик



• Сложности с определением целевой аудитории



• Большой временной промежуток от создании идеи продукта до вывода на рынок



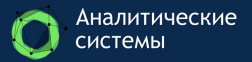


### Помогаем протестировать на спрос Ваш продукт, товар, услугу

Циклос5П - платформа по созданию интернет-магазинов, сервисов услуг. Обслуживания маркетинговых услуг по продвижению, тестированию проектов, товаров, услуг.

Оставьте запрос. Мы перезвоним.

- Бесплатный тест неограниченного количества товаров или услуг
- Минимизация рисков по тестированию спроса
- Возможность оценить качество и параметры целевой аудитории
- Миниальный временной промежуток от создании идеи до продаж
- Возможность обмена товаров и услуг по принципу кооперации



#### Проблема N°4: Эффективность

 Отсутствие понимания, какие бизнес процессы влияют на результат, а какие - нет



#### Проблема N°4: Эффективность

• Нет возможности оценить эффективность конкретного сотрудника



#### Проблема Nº4: Эффективность

• Сложности в выборе софта и систем планирования задач



#### Проблема Nº4: Эффективность

Низкая вовлеченность сотрудников в процессы выполнения задач и обмена опытом



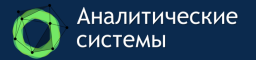


## Помогаем повысить операционную эффективность компании от 10 до 90%

Баланс5П — платформа по созданию системы сбора постоянных улучшений, извлеченных уроков, гипотез, которые можно внедрять уже завтра

Начать

- Единая, понятная и простая система управления бизнес процессами
- Оценка эффективности работы сотрудников по разным параметрам
- Общая сводка сотрудников, команд, отделов и всей компании
- Возможность обмена сотрудников корпоративным опытом в сервисе
- Универсальность системы подходит для любой ниши и бизнеса



#### Проблема N°4: Документооборот

Процессы составления, согласования и подписания документов занимают достаточно много времени



#### Проблема Nº4: Документооборот

Отсутствие понимания, какой из элементов документос орота нуждается в улучшении или модернизации



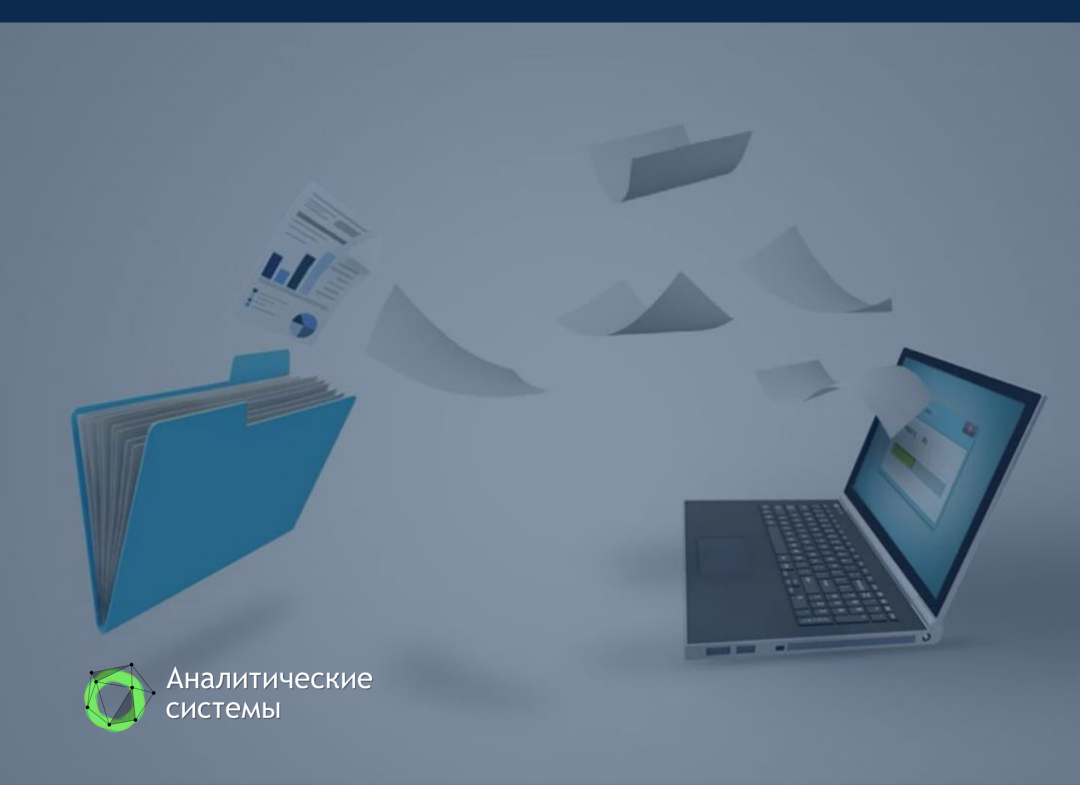
#### Проблема Nº4: Документооборот

Постоянная смены ответственности сотрудников вынуждает собственника бизнеса разбираться в документообороте



#### Проблема Nº4: Документооборот

Нет единой системы хранения, контроля и оценки эффективности документооборота



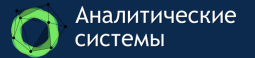


#### Помогаем повысить эффективность сбора документооборота

Этика5П - платформа по созданию системы постоянных улучшений в сборе документооборота.

Отправить запрос. Мы перезвоним.

- Постоянная оценка эффективности и модернизация составления, подписания и сбора документов
- Возможность оптимизации процессов, даже если вы в этом не разбираетесь
- Тестирование новых гипотез и алгоритмов документооборота
- Оценка работы ответственных за документооборот сотрудников



## Задача: повысить эффективность в Блоке бурения "ООО Лукойл-Коми"





#### Результат внедрения инструмента "Баланс 5П"







# Задача: Сократить временные издержек в электронном документообороте ООО «РусГазБурение»

D									
Динамика заполнения документов по делу скважины									
Ne	Виды документов	$\vdash$	За сколько времени должен быть загружен оригинал документа					Ответственный за документ	
		-	До нач	нала операции (час/мин)			Отклонения от плана (в часах)	Ответственный за загрузку документа	Откуда должны загрузить
ı		Часов за сколько должен быть загружен документ в ПО		Плановая дата загрузки	Факти	неская дата			
				документов	загрузки документов			30.770.770.7.	
1	Геологическое задание на бурение скважины		144	07.07.2021 6:30	06.0		-20,50	Геолог Офис	офис
2	Акт о заложении		120	08.07.2021 6:30	07.0		-20,50	Геолог Офис	офис
3	<b>ΓΤΗ</b> _ CKB № 2017 KΓC 201 v2		72	10.07.2021 6:30	18.		192,78	Геолог Офис	офис
,	09.07.21_подписан ГИ ГДИ.pdf	↓_	, <u>,</u>		10.		192,70	теолог офис	Офис
4	Программа на бурение скважины		72	10.07.2021 6:30	31.0		507,61	Геолог Офис	офис
_	ПРОГРАММА БУРЕНИЯ СКВ.2017 (ЛВА) 29.06 (007) _подписана всеми.pdf	Щ,	72 10.07.2021 0.30		307,01	теолог офис	Oque		
5	Акт об определении альтитуды стола ротора буровой установки с приложениями	$\perp$					146,00	Геолог Офис	офис
6	Акт о начале бурения скважины		На момент			1 <b>1</b> 1	65,90	Геолог	кустовая
Ů	Акт о начале бурения скважины № 2017.pdf	$\perp$					03,30	Поле/Супервайзер	площадка
7	Секция ОК 426 мм		загр						
8	План работ на крепление ОК 426 мм КГКМ_2017_план		Jui P	yokvi	18.	Į Į	131.67	Геолог Офис	офис
-	крепления ОК426 мм от 02.07.2021г подписан всеми.pdf	<del> </del>	докум	ентов.					
9	Программа цементирования ОК 426 мм				18.	1 1	131,68	Геолог Офис	офис
_	исправления по ПР и ПЦ на крепление ОК-426мм на скважине 2017 от 12.07.21.pdf	<del> </del>	отставан	ие было	-	4 I I			
10	Акт готовности буровой установки к спуску ОК 426 мм		C 4F	00			114.58	Геолог	кустовая
	2017_КП_201_АКТ готовности БУ к спуску ОК 426 _201_2017_13.07.2021r.pdf	<del> </del>	более 15	уи часов	-			Поле/Супервайзер	площадка
11	Акт готовности скважины к спуску ОК 426 мм						109,99	Геолог	кустовая
	2017_КП_201_АКТ готовности скважины к спуску ОК-426мм_201_2016_20.03.2021r.pdf	—'						Поле/Супервайзер	площадка
12	Акт о спуске ОК 426 мм.				. I		101,02	Геолог	кустовая
$\vdash$	2017_КП_201_АКТ о спуске OK-426мм_201_2017_14.07.2021r.pdf	-			-			Поле/Супервайзер	площадка
13	<b>Ведомость спуска ОК 426 мм</b> 2017_КП_201_Ведомость				<b> </b>		52,03	Геолог	кустовая
-	спуска OK-426 мм.pdf	+-			-			Поле/Супервайзер	площадка
14	<b>Акт о цементировании ОК 426 мм</b> 2017_КП_201_Акт на				83,25	Геолог	кустовая		
	встречное цементирование направления OK-426.pdf	—						Поле/Супервайзер	площадка



# Результат применения инструмента "Этика 5 П"

## 2688

Количество сэкономленных человеко/часов в год на проверку и доработку документов

- Сокращение сроков сбора и согласования необходимых документов для сдачи дела скважин в Добывающее общество (до 672 суток в год)
- Максимальное вовлечение всех участник в процесс согласования и утверждения документов
- Прозрачность всего процесса по согласованию документов
- Единое рабочее поле, контроль всех этапов согласования



## asystema.com – цифровые инструменты для общества



Планируй Действуй Измеряй Улучшай Делай вывод



#### Узнай подробности на нашем бесплатном вебинаре



Вяткин Олег

Генеральный директор
ООО «Аналитические системы»
+7 (982)-189-21-88